

✓ GENERALITES

Designation	Pont l'Evêque AOP	N° Fiche	Vers	Date
Description	Pâte molle à croûte lavée issue de laits collectés et transformés sur l'air d'appellation Pont l'Evêque	411	H	12/01/2018
Lieu de production et de conditionnement	Agrément sanitaire			
	Coopérative Isigny Sainte Mère 2, rue du Docteur Boutrols F - 14230 ISIGNY SUR MER	FR 14.342.001.CE		

✓ PROCESS DE FABRICATION

Etape	Description	Etape	Description
1	Réception du lait	8	Démoulage
2	Standardisation	9	Salage
3	Pasteurisation	10	Ressuyage
4	Maturation	11	Mise en hâloir et lavage
5	Coagulation	12	Emballage
6	Moulage	13	Affinage en cave
7	Egouttage		

✓ COMPOSITION

Ingrédients	%	Pays d'origine	Origine	Allergènes
Lait de vache pasteurisé	97,84	Normandie	Animale	Lait
Sel	1,7	France	Minérale	Non
Ferments	0,43	USA - Europe	Microbiologique	Lait
Présure	0,03	France	Animale	Non
Auxiliaire technologique : Chlorure de calcium		France	Minérale	Non

✓ PARAMETRES PHYSICO-CHIMIQUES

Paramètres	Unité	Mini	Maxi
Extrait sec	%	46	52
Gras/sec	%	45	50
Taux de sel	%	1,3	2,1

✓ BACTERIOLOGIE

Paramètres	Unité	Mini	Maxi
E coli	UFC / g	100	1 000
Staphylococcus coagulase +	UFC / g	100	1 000
Salmonella spp		Abs / 25 g	
Listeria monocytogenes		Abs / 25 g	

✓ ANALYSES NUTRITIONNELLES

Paramètres	/ 100 g	/ Portion 30 g	% RNJ* dans 30 g
Energie			
kJ	1 179,5	353,85	
kcal	284	85,2	4,3
Protéines (g)	21	6,3	12,6
Glucides (g)	0,5	0,15	0,1
Dont sucres (g)	0,5	0,15	0,2
Matières grasses (g)	22	6,6	9,4
AG saturés (g)	16,4	4,92	24,6
AG trans (g)	0,5	0,15	
Fibres (g)	0	0	
Taux de sel (NaCl, g)	1,7	0,51	8,5

* Apport de référence pour un adulte-type (8 400 kJ / 2 000 kcal)

✓ CARACTERISTIQUES ORGANOLEPTIQUES

Paramètres	Description
Odeur	Etable
Couleur	Croûte ocre à rougeâtre
Texture	Souple et onctueuse
Goût	Légèrement salé

✓ CONTAMINANTS

Nature	
Produits phytosanitaires : organochlorés, organophosphorés, carbamates, pyréthrinoides	Conforme à la réglementation européenne
Résidus médicamenteux	
Dioxines (OMS – PCDD / F- TEQ, OMS – PCDD / F- PCB TEQ)	
Radioactivité (Cs 137, St 90)	
Métaux lourds (As, Cd, Hg, Pb)	
Aflatoxine M1	
OGM	Aucun OGM incorporé
Ionisation	Indemne de toute ionisation
Convient au régime végétarien	Non
Halal	Non
Casher	Non

✓ DEFINITION DU LOT ET TRACABILITE

Lot	Identification	Tracabilité
1 journée	3 chiffres + code recette	Dénomination produit + N° de lot + DDM

✓ STOCKAGE ET CONSERVATION

2°C - 8 °C	Jusqu'à DDM
------------	-------------

Coopérative certifiée assurance qualité ISO 9001, ISO 14001, Agri-confiance, IFS et BRC.

Validation :	Responsable Qualité Produits Frais	Direction Commerciale
		

GRD PONT EVEQUE AOP TYPO X 4

ISIGNY STE MERE

FICHE LOGISTIQUE / Logistic form

LE PRODUIT / Product	
.....Poids net / Product weight	0,35 Kg
.....Poids brut / Gross weight	0,384 Kg
.....Nombre par colis/ Quantity per case	4
.....Dimensions de l'unité / Product dimensions	11,8X11,8X3,7 cm
.....Vendu au Kg ou au litre/Product sold by Kg or by Lt	Non
.....Produit pesé / Weighted product	Non
.....Contrat date / Minimum tradeltem lifespan	29 jours
.....Durée de vie / Total tradeltem lifespan	70 jours
LE COLIS / Case	
.....Dimensions par colis / case dimensions	28,2X25X6 cm
.....Poids net du colis / Case net weight	1,536 Kg
.....Poids brut / Case gross weight	1,639 Kg
LA PALETTISATION / Pallet configuration	
.....Dimensions palette / Pallet dimension	80X120X87 cm
.....Nombre de colis par palette / Cases per pallet	120
.....Nombre de cartons par couche / Cases per layer	10
.....Nombre de couches par palette / Layers per pallet	12
.....Colis sur la dernière couche / Cases on the last layer	0
.....Poids brut (palette incluse) / Gross weight (with pallet)	221,68 Kg
LA CODIFICATION / Code	
.....Code article / Product code	3400 02 04
.....Gencod pièces (EAN13) / Consumer unit code	3254550034009
.....Gencod colis (DUN14) / Trade unit code	23254550034003
.....Gencod palette / Pallet code	23254559934007
.....Code UPC UC / Pallet code	
.....Code UPC Colis / UPC Code	
.....Nomenclature douanière / Custom code	04069092
.....Agrément sanitaire / Sanit agreement	FR.14.342.001.CE